മഴവെള്ള ശേഖരണം നടത്തുന്നത് ഓരോ പ്രദേശത്തിനം അനയോജ്യമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ്. മറ്റ് കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സകളുടെ അഭാവമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ മഴവെള്ള സംഭരണികൾ കടിവെള്ള ആവശ്യം നിറവേറ്റന്നതിന് കെ.ആർ.ഡബ്ലു.എസ്.എ.-യിലെ അനയോജ്യമാണ്. മഴകേന്ദ്രത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന മഴവെള്ള സംഭരണം-ഭ്രജല പരിപോഷണ പദ്ധതികളിൽ ഒരു പ്രധാന പരിപാടിയാണ് വ്യക്തിഗത കുടുംബങ്ങൾക്ക് $10{,}000$ ഉപയോഗിക്കുവാൻ മഴവെള്ളം ശേഖരിച്ച് സംഭരണികൾ പങ്കാളിത്താധിഷ്പിത മാതൃകയിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നത്. മഴവെള്ള സംഭരണികൾക്ക് ജനങ്ങളിൽനിന്നമുള്ള സ്വീകാര്യതയും വർദ്ധിച്ച ആവശ്യകതയും ഇത്തരം മഴവെള്ള സംഭരണ മാർഗ്ഗം വിജയകരമാണെന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്നു. എന്നാൽ പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്ന സംഭരണികളടെ കൃത്യമായ പരിപാലനത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം ഏതെങ്കിലും ഒരു വ്യക്തിക്ക് ഏല്പിച്ച കൊടുക്കാത്തതുമൂലം അനാഥപ്പെട്ട പോകുന്ന അവസ്ഥയും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടണ്ട്. രീതിയിൽത്തന്നെ പൊതുവിൽ മഴവെള്ള സംഭരണം നല്ല ജനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുകയും നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യന്നുണ്ട്.

കൊല്ലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഭൂജല വകപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ

193 (3899) <u>ശ്രീ. എം. മുകേഷ്</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽക്മോ:

കൊല്ലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഭൂജല വകുപ്പ് മുഖാന്തരം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2019-20 മുതൽ ഭരണാനമതി ലഭിച്ചതും പൂർത്തീകരിച്ചതും നിർവ്വഹണം പുരോഗമിക്കുന്നതുമായ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമാണ്; അവയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതി സഹിതം വിശദ വിവരം ലഭ്യമാക്കുമോ?

കൊല്ലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഭൂജല വകുപ്പ് മുഖാന്തരം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2019-20 മുതൽ ഭരണാനമതി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.*

മാവേലിക്കര നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

194 (3900) <u>ശ്രീ. എം. എസ്. അരുൺ കമാർ</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) മാവേലിക്കര നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ തഴക്കര കടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ബഡ്ജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തിയത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

&

^{*} നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.